



LEGENDA
AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEI VERSANTI

- Frane attive e dissesti puntuali non cartografabili
- Canale di valanga individuato da rilevamento sul terreno
- Canale di valanga individuato da fotointerpretazione
- Scarpata morfologica in degradazione
- - - Pericolo localizzato da valanghe già avvenute (pericolosità molto elevata o elevata)
- Solco vallivo interessato da fenomeni di colata detritica e/o trasporto solido con pericolosità molto elevata
- Solco vallivo interessato da fenomeni di colata detritica e/o trasporto solido con pericolosità elevata
- Aree di frana attiva - Fa
- Aree di frana quiescente - Fq
- Aree di frana inattiva - Fs
- Aree soggette a crolli di massi (distacco e accumulo) - Cm
- Aree a pericolosità potenziale per crolli (a causa delle condizioni glaciali e di fratturazione) - Rf
- Falda o cono di detrito in continua alimentazione, non colonizzato o solo parzialmente colonizzato - Fd
- Area con copertura detritica o terrigena in condizioni di equilibrio limite - Dd
- Aree in erosione regressiva - Er
- Aree potenzialmente interessate da flussi di detrito su conoide - Co
- Aree a probabile localizzazione di valanghe potenziali (da rilevamento sul terreno) - Vr
- Aree a probabile localizzazione di valanghe potenziali (da fotointerpretazione) - Vf

AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRAULICO

- Area a pericolosità molto elevata per trasporto in massa su conoide - Ca H5
- Area a pericolosità elevata per trasporto in massa su conoide - Ca H4 - (Zona 1-267)
- Area a pericolosità media per trasporto in massa su conoide - Cn H3 - (Zona 2-267)
- Area a pericolosità bassa per trasporto in massa su conoide - Cn H2
- Area a pericolosità molto bassa per trasporto in massa su conoide - Cn H1
- Tratto di corso d'acqua caratterizzato da ricorrenti e violenti fenomeni erosivi e di trasporto in massa - Ee
- Aree adiacenti ai corsi d'acqua da mantenere a disposizione

- LEGENDA**
- INTERVENTI IN AREE DI DISSESTO**
- Barriera paramassi
 - Rilevato di protezione in lasar
 - Tratto di alveo regimato
 - Vallo di protezione
 - Vasca di espansione
- INDAGINI GEOGNOSTICHE**
- Sondaggio e piezometro
 - ▲ Sondaggio e sismica in foro (Down Hole)
 - ▲ Sondaggio geognostico
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO**
- Zona di risorgive - Rsg
- AREE CHE PRESENTANO SCADENTI CARATTERISTICHE GEOTECNICHE**
- Terreni di riporto - R



Comune di Piazzatorre
 Provincia di Bergamo

AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA,
 IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL
 TERRITORIO IN ATTUAZIONE DELLA L.R. 11 marzo 2005 n°12

Committente:
 Comune di Piazzatorre

TAVOLA
03C
CARTA DI SINTESI
-PIAZZATORRE SUD-EST -

Scala: 1:5.000 Data: luglio 2008 N° progetto: 0711028 Redatto da: SC

ASSEGNAZIONE EMISSIONI	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
c					
b					
a	maggio 2009	Rev. su parere Regione Lombardia D.G. Territorio e Urbanistica n° Z1.2008.20501 del 7 novembre 2008			

Dott. Geol. Stefania Cabassi
 Via Ing. s. Calvi n° 37
 Piazza Brembana (BG)
 e mail: scabassi@ilbero.it

n° 1123 OGL